

MSAB och Berla erbjuder en banbrytande kriminalteknisk lösning för mobiltelefoner och bilar

Två ledande globala aktörer inleder samarbete för att erbjuda brottsutredare en ny enastående möjlighet att extrahera kriminalteknisk data.

MSAB, en världsledande aktör inom mobil kriminalteknologi, och Berla, den världsledande aktören inom fordonsrelaterad kriminalteknologi, meddelar idag starten för ett strategiskt samarbete. Samarbetet kommer att innebära en teknisk lösning som gör att användare erbjuds en banbrytande möjlighet att extrahera och analysera data från både fordon och mobiltelefoner.

Den gemensamma satsningen kommer innebära ett kombinerat erbjudande av Berlas kriminaltekniska lösning för fordon, iVE, och MSABs mjukvara för analys, XAMN, vilket gör det möjligt för utredarna att identifiera data från fordon och därmed lösa fler brott.

"När allt fler enheter kopplas upp och fordon blir allt mer tekniskt avancerade är det viktigt för utredare att kunna använda den absolut senaste tekniken på marknaden för att hela tiden vara i framkant inom digital kriminalteknologi", säger Joel Bollö, VD på MSAB. "Genom att kombinera erbjudanden och expertis från MSAB och Berla kan vi ge våra kunder en mer omfattande plattform för att de snabbt och effektivt ska kunna få access till data på ett sätt de inte kunnat tidigare."

"För oss var det en självklarhet att samarbeta med MSAB inom mobil kriminalteknologi och cybersäkerhet. Våra bolags uppdrag stämmer väl överens och vi är båda fast beslutna att stödja utredare runt om i världen med banbrytande teknik för att lösa brott. MSAB är ett mycket bra bolag som fortsätter att förnya sig och leda den kommande utvecklingen. Vi är mycket glada över att börja denna resa tillsammans med MSAB," säger Ben Lemere, VD för Berla.

Berlas iVe är ett kriminalteknologiskt verktyg som har ett omfattande stöd för världens olika bilmodeller. iVe förser kriminaltekniker och utredare med ett verktyg som gör det möjligt att snabbt och lätt att extrahera och analysera data. Fordonens system lagrar en mängd data såsom destinationer, favoritplatser, samtalsloggar, kontaktlistor, SMS, e-post, bilder, videor, sociala medier-flöden och platser där fordonet har varit. Många system sparar också information om när och var fordonets belysning har varit påslagen, vilka dörrar som har öppnats och stängts vid specifika platser och även ljudupptagningar inifrån bilen.

MSAB:s produktfamilj XAMN är en serie av olika analysverktyg som i första hand är utformade för att utredarna ska kunna arbeta mer effektivt. När data från mobila enheter har återskapats med hjälp av XRY-verktygen är det oftast upp till utredarna att lokalisera och analysera informationen. Med XAMN-verktygen kan utredarna identifiera den viktigaste informationen, vilket kan vara att snabbt se en helhet eller identifiera precisa detaljer i omfattande datamängder.

XAMN-verktygen är enkla att använda och minskar därför behovet av både infrastruktur och utbildning. Utredare kan genast dra nytta av styrkan i verktygen för att lösa brott snabbare vilket resulterar i kostnadsbesparingar, ökad effektivitet och fler lösta brott.

Mer information

Om MSAB www.msab.com

Om Berla www.berla.com

Media kontakter:

Joel Bollö, CEO MSAB

+46 (0)70 930 07 20

joel.bollo@msab.com

Melanie J. MacDonald

Berla Corporation

+1 443.333.9301

mmacdonald@berla.com

Denna information är sådan som MSAB, 556244-3050, är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 9 november 2016 klockan 08:00 CEST.

Kort om MSAB

MSAB är en världsledande aktör inom mobil kriminalteknologi med syfte att utvinna och analysera data ur beslagtagna mobila enheter, främst från mobiltelefoner. Bolaget har egna säljkontor och säljare i Europa, Nordamerika, Sydamerika, Kina, Australien och Ryssland och täcker tillsammans med ett antal distributörer större delen av världen. De egenutvecklade produkterna har blivit en de facto-standard inom sitt område och används för bevissäkring i över 100 länder. Produkterna kompletteras med ett stort utbildningsutbud med möjlighet att bli certifierad på en kriminaltekniskt rättssäker helhetsmetod. Kunderna är främst brottsutredande myndigheter såsom polis, militär och tull. MSAB är noterat på Nasdaq Stockholm under tickernamn: MSAB B.